

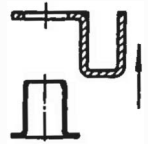
2 Stück Schallnackenkammer
aus nichtrostendem Bandstahl.
Art.- Nr. 8003308



1 Stück Schallnacke
aus Zinkdruckguss.
Art.- Nr. 8003307

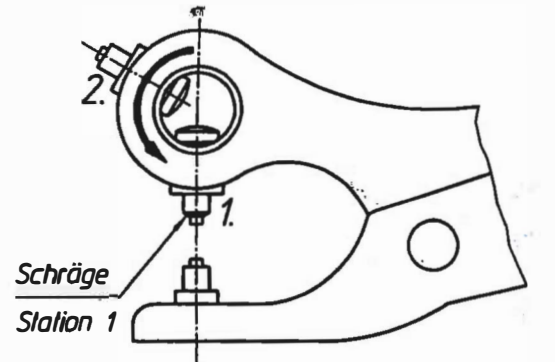


Zahnriemen
HTD 8M 10



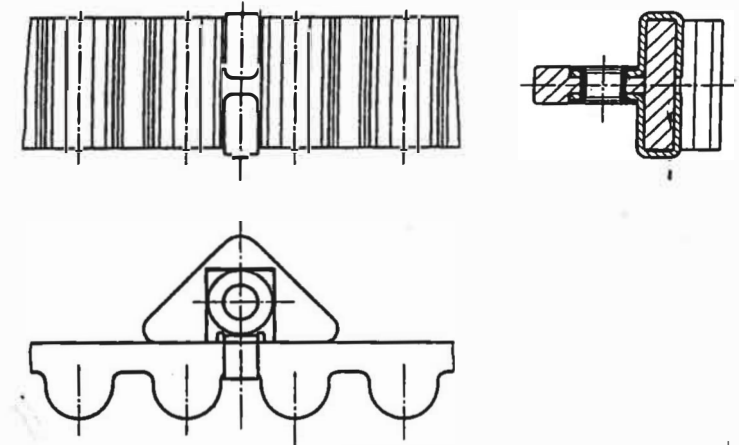
1 Stück Hohlriem aus Messing.
Bez. 3x0,2x4 DIN 7339 - Ms
Art.- Nr. 8003461

Nietzange



Station 1 = Hohlriem vorbeugen
Station 2 = Hohlriem umbördeln

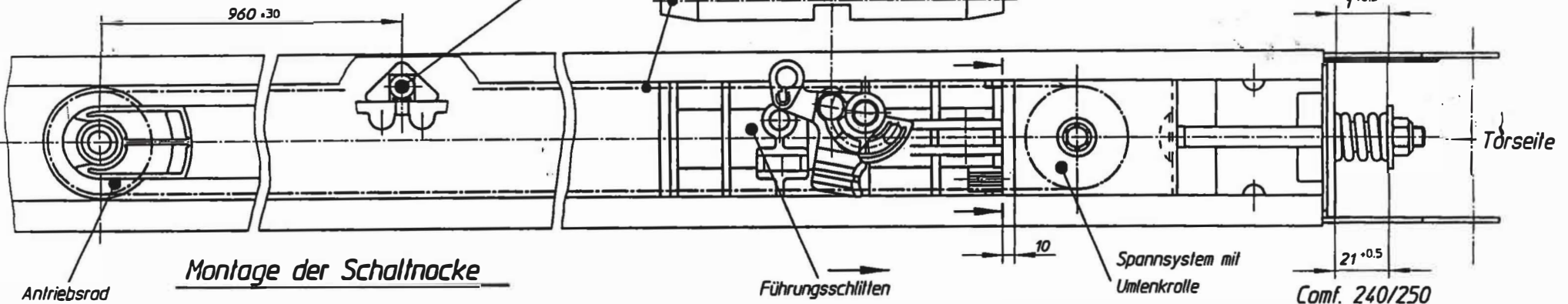
Zusammenbau



Gleiche Seite

Zahnriemenverbinder

Conf. 250-C98
1^{+0.5}



Montage der Schallnacke

- 1.) Tormitnehmer vom geschlossenen Tor abnehmen.
- 2.) Den Zahnriemen am Spannsystem entspannen.
- 3.) Den Führungsschlitten motorisch bis ca. 10 mm vor das Spannsystem fahren.
- 4.) Schallnacke gem. Skizze anbringen. Mass 960 ±30.
- 5.) Zahnriemen gem. Massangabe spannen.
- 6.) Die Endabschaltung nach Einbauanleitung einstellen.

Skizk	Benennung	Teil	Werkstoff	DIN/Z chngNr.	Bemerkungen
Zul. Abw. n DIN ISO 2768	1999	Datum	Name	Marantec Antriebs- und Steuerungstechnik GmbH & Co. KG Rensser Brook 11 33428 Marlenfeld Telefon 052471705-0 Fax 052471705-244 FS 933844	
<input checked="" type="checkbox"/> mittel, <input checked="" type="checkbox"/>	Gezeichnet	06.01	Westerheide	Marantec	
Änderungen			Maßstab	Zeichnungs Nr.: 8/13680 (3)	
Index	Datum	Name	%	Ersatz für:	
a				Ersetzt durch:	
b					
c					
d					
e			Urheberschutz nach DIN 34 Dateiname: gl_Schallnackmontage		